Index of Claims

Application/Control	No.
---------------------	-----

10/798,450

Examiner

Theodore J. Stigell

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NOWAK, PIOTR

Art Unit

3763

√	Rejected
=	Allowed

-	-	(Through numeral) Cancelled
Γ,		Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	L			1	Date						Cla	im I
<u>ٿ</u>	[12		•		<u> </u>	Ť	Г		\neg			
Final	Original	120/20										Final	Original
	1	3	_		\vdash	\vdash	_		-				51
<u> </u>	2	Ť	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-				52
\vdash	3	Н	_	_	-		-	\vdash		_			53
	4	1			_	\vdash	\vdash	\vdash					54
	5	11			\vdash	\vdash		\vdash					55
	6	Π	$\overline{}$		Г								56
	7	\sqcap											57
	8	П			Г	_							58
	9	П											59
	10	П											60
	11	П											61
	12												62
	13										١,		63
	14												64
	15												65
	16												66
	17												67
	18	\coprod											68
	19												69
	20												70
	21												71
	22	\prod											72
	23												73
	24	Ш			L	L	匚		L				74
	25	Ш					<u></u>						75
	26	Ц			L			L.					76
	27	Ш	\Box	_	匚	L	L	<u>_</u>					77
	28	1	_		<u> </u>	<u> </u>	匚						78
	29	1	_		<u>_</u>	<u></u>	_						79
	30				<u> </u>	L	匚						80
	31	$oxed{oxed}$		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				81
	32	L	_	_	<u> </u>	L	╙	_	<u> </u>				82
	33	<u>_</u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\Box			83
	34	<u> </u>			<u> </u>	L	<u> </u>		ļ				84
	35	╙	_	L	┡	<u> </u>	ļ		_				85
<u> </u>	36	╙	_		<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>				86
	37	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			87
	38	_			<u> </u>	_	<u> </u>	<u>:</u>					88
	39	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	_		_	-		89
	40		_			⊢	⊢	 —	\vdash				90
	41	├-		-	<u> </u>	-	├	-	\vdash				91
		<u> </u>	_	_	┞	├-	⊢	 	⊢	\vdash			92
	43 44	-	-		-	-	-			_			93 94
<u> </u>	45	-		-	-	-	-				111	-	95
\vdash	45			-	-	-	-	-	-	\vdash			96
	47	\vdash		\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-			97
 	48	-		-	-	-		\vdash	-				98
	49	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			99
	50		-	-	-	 - 	-	-	-	\vdash			100
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			_		_	_	_						

Cia	im		—			Date				_
Uii			_							Г
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58								L	
ļ	59				L	_		_		
<u> </u>	60 61		_		_	_		_	_	_
	61									
<u> </u>	62									
<u> </u>	63					_				
<u> </u>	64				_	_	_			
	65 66	_			\vdash				_	
	67							_	-	
	67	_	-				-		-	
	68 69		_		-		-			_
-	70	_	\vdash	-		_	\vdash	_	┢	_
	71		-	-	-		_		 	
	72	-	-	-	\vdash		\vdash		\vdash	
-	71 72 73			\vdash	-		\vdash			
-	74			$\overline{}$	\vdash		\vdash	_	\vdash	_
	74 75								Г	
	76									
	77									
	78									
	79									
	80			_	_		L			
	81				_		L	_	_	
	82									_
	83				_			_		
ļ	84	_		_	<u> </u>				<u> </u>	
	85								<u> </u>	<u> </u>
-	86	_			-		_		-	
	87 88		-	_			\vdash		-	
	89	-	_	_	\vdash	_	\vdash	_	-	
·	90	_	_		\vdash	-	\vdash	_	 	_
	91		-		-	-	-		\vdash	\vdash
	92	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	_	\vdash	
	93		\vdash	_	-	-	-	-	<u> </u>	-
.	94			_						
TV T	95	==		7				T and S		
-	96				Г		\Box			
	97									
	98									
	99									
	100									

Te Te Te Te Te Te Te Te	CI	aim					Date	 e			_
101									Γ.	Γ-	
101	<u></u>	na									
101	<u>:</u>	. <u>ē</u>									
103	-	0		ĺ				Ì			
103	<u> </u>	101		⊢	 -		-	-	-	┝	-
103	-	101	_	⊢	\vdash			├-	┝	-	├
104	-	102	-	-	 	_	\vdash	┝	┝	⊢	┝
106	\vdash	103	_	 	⊢	_		-	⊢	<u> </u>	\vdash
106		104		\vdash	\vdash	_			-	-	Н
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	105		-	-			-	-	_	-
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	100	_	<u>-</u> -	├	_		_	_	_	_
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	-	\vdash	├-		_			_	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 149		108		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 149	<u> </u>	109	_	L	⊢	_				<u> </u>	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	110	L	_		_	_		_	_	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		<u> </u>	_						Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146 147 148 149 149		112	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	ldash	<u> </u>	Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>		<u> </u>		 	ļ		_	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	114	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		<u> </u>	<u> </u>		L		L_		Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	L	<u> </u>	<u> </u>	<u>.</u>		L_	_	L_	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117		匚							
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		120								Γ	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		_							
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_ ·	133			·						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			Γ						
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		Г							П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139		\Box	<u> </u>						
141		140		Γ							П
142 143 144 145 146 147 148					\Box						П
143 144 145 146 147 148 149											П
144 145 146 147 148 149				Г	Г						
145 146 147 148 149											
146 147 148 149									10.7	1	0
147 148 149										Γ	
148											
149			F	Г						Т	
		149		_							
150											